

Темы контрольных вопросов по лекции 1

1. Как передавать аргументы в поток в момент его создания?
2. Какие требования предъявляются к оформлению функции потока?
3. Чем функция потока отличается от других функций программы? Есть ли какие-то ограничения на использование этой функции или вызова других функций из функции потока?
4. Как создать поток в среде Windows в программе на языке C/C++?
5. Как дождаться завершения работы одного потока?
6. Как дождаться завершения работы всех потоков?